



Legenda

- Delimitazione aree impianto
- Campo A1 Potenza DC: 5.128,20 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
- Campo A2 Potenza DC: 5.266,80 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
- Campo A3 Potenza DC: 5.346,00 kWp - Potenza AC: 6.000 kW
- Campo B Potenza DC: 2.534,40 kWp - Potenza AC: 3.000 kW



<p>Comune di Brindisi Regione Puglia</p> <p>Provincia di Brindisi</p>	<p>TAIGETE SOL S.R.L. VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI) c.f. 12502490969</p>	<p>Committente:</p>			
<p>Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Bardi"</p>					
Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	Codice Pratica: 58LXIS7 N° Tavola: Q.11			
Elaborato:	PLANIMETRIA DELLA SUDDIVISIONE DEI CAMPI	SCALA: 1:2.000 FOGLIO: 1 di 1 FORMATO: A1			
<p>Nome file: 58LXIS7_GRAF_Elettrico_Q.11.pdf</p>					
Progettazione:	Il progettista:				
 NEW DEVELOPMENTS S.r.l. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS)	 dott. ing. Raffaele Dotoli				
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	01/08/2022	PRIMA EMISSIONE	RC	NewDev	CSC